

MEDIZINISCHE KLINIK | HÖRSAAL

Im Neuenheimer Feld 410 | 69120 Heidelberg



Anreise mit dem Auto

A656 Richtung Heidelberg, weiter auf B37 Richtung Universitätsklinikum/Neuenheimer Feld. Nach Überqueren des Neckars an erster Ampel li. in die Jahnstraße, dann rechts in die Straße „Im Neuenheimer Feld“. Gegenüber der Medizinischen Klinik liegt das Parkhaus P160, einige Meter weiter das Zoo-Parkhaus.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Buslinien 31 und 32:
Haltestelle „Medizinische Klinik“: Die Haltestelle liegt unmittelbar vor dem Haupteingang der Klinik.

KONTAKT

Universitätsklinikum Heidelberg
Klinik für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

fortbildung.med3@med.uni-heidelberg.de
www.kardiologieheidelberg.de
www.ukhd.de/kardiologie/fueraerzte

TITELBILD MIT COPILOT GENERIERT



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
HEIDELBERG



HEIDELBERGER HERZDIALOG VENTRIKULÄRE ARRHYTHMIEN – WEGE ZUR RUHE NACH DEM STURM

Mittwoch | 25. Februar | 18:00 – 20:00 Uhr
Medizinische Klinik | Hörsaal

Medizinische Universitätsklinik
Innere Medizin III | Klinik für Kardiologie,
Angiologie und Pneumologie
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg



Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

wir laden Sie herzlich ein zum „Heidelberger Herzdialog“ am Mittwoch, den 25. Februar 2026, um 18:00 Uhr im Hörsaal der Medizinischen Klinik.

Im Rahmen dieser Veranstaltung möchten wir gemeinsam mit Ihnen die aktuellen Therapieoptionen ventrikulärer Herzrhythmusstörungen diskutieren. Dabei soll das gesamte Spektrum dieser komplexen Thematik beleuchtet werden – von ventrikulären Extrasystolien über interventionelle Therapien ventrikulärer Tachykardien bis hin zur Device-Therapie.

Vor dem Hintergrund des demographischen Wandels sowie der verbesserten Prognose von Patientinnen und Patienten mit Herzinsuffizienz und nach Myokardinfarkt gewinnen ventrikuläre Arrhythmien in der klinischen Praxis zunehmend an Bedeutung. Insbesondere angesichts limitierter medikamentöser Therapieoptionen ist bei diesen häufig komplexen Krankheitsbildern ein individualisiertes und interdisziplinäres Behandlungskonzept erforderlich. Innovative Therapieansätze können hierbei einen entscheidenden Beitrag zum Behandlungserfolg leisten.

Gemeinsam mit Ihnen möchten wir die aktuellen Leitlinienempfehlungen zur Behandlung ventrikulärer Arrhythmien in unterschiedlichen Krankheitskonstellationen sowie neue und zukünftige Therapieverfahren kritisch diskutieren.

Wir würden uns freuen, Sie zu unserer Fortbildungsveranstaltung „Ventrikuläre Arrhythmien – Wege zur Ruhe nach dem Sturm“ begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. med.
Norbert Frey



Prof. Dr. med.
Patrick Lugenbiel



Prof. Dr. med.
Maura Zylla

PROGRAMM

18:00 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. med. Norbert Frey Prof. Dr. med. Patrick Lugenbiel
18:10 Uhr	Ventrikuläre Extrasystolie – wann behandeln und wie? PD Dr. med. Ann-Kathrin Rahm
18:25 Uhr	Diskussion
18:35 Uhr	Ventrikuläre Tachykardie – Ablation vs. Medikation Prof. Dr. med. Maura Zylla
18:50 Uhr	Diskussion
19:00 Uhr	Stereotaktische Bestrahlung bei VT Dr. med. Christine Mages
19:10 Uhr	Diskussion
19:15 Uhr	Die „Kolibris“ – Ventrikuläre Arrhythmien bei angeborenen Arrhythmiesyndromen Dr. med. Pascal Syren
19:25 Uhr	Diskussion
19:30 Uhr	ICD, S-ICD, substernaler ICD – wann welches Device? Dr. med. Zoltan Gal
19:45 Uhr	Diskussion
19:55	Zusammenfassung/Abschluss

Die Zertifizierung durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg wird beantragt. Wir erwarten 2 CME-Punkte.

Wir freuen uns Sie im Hörsaal der Medizinischen Klinik präsent begrüßen zu dürfen.

Mit freundlicher Unterstützung der Firma Boston Scientific

**Boston
Scientific**

3.000 Euro